

سرّ البطل الصفير

فى أثناء استعراض (توتو عضلات) على أصدقائه وجد أخيرًا من يسخر منه ويقف فى وجهه ، لكنه فوجئ بأن الذى وقف فى وجهه ما هو إلا ولد صغير صغير ... فاستهان به ، لكنه ندم على ذلك أشد الندم!

اقرأ سرّ البطل الصغير واستمتع ا



أخالد الصفتك





حنان!



النائسر المؤسسية العربية الحديثة تنسع وانتشر وفتوريع ن: مميده - ٢٨٣٥٩٥ - ٢٥٨٦٩٧ فتص يريد٢٨٥٠ الثريق مصر مرش جنيه وعرف في سائر الأمريكي في سائر الدول العربية والعال



الوجه الآخرللعملة!

السياسيون والعرسان سواسية ، إنهم سرعان ما ينسون وعودهم (الانتخابية والعاطفية) ..

طب كلمنى كلمة واحدة



WW. TAKAWINA. CO

مفامرات علام !









لبحار الغبى صبدلي













لحظة واحدة ..





لكن الرجل كان قد ركب الأوتوبيس ...



ومع ذلك استقل البحار الغبى سيارة أجرة وانطلق وراء الأوتوبيس ...



كان الأوتوبيس صاعدًا إلى جبل المقطم ..























أنا جيت لوحدى .. أصلى بعيد عنك .. أعطيت الرجل زرنيخ بدل القيتامين ..









































ومات الكلب المسكين . الاحول والقوة إلا بالله







وماقلتش ليه ١٤







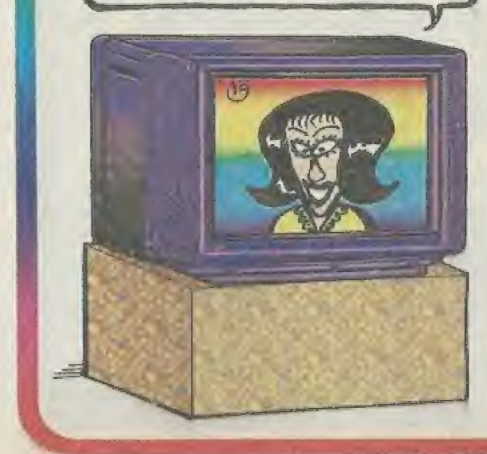
إهي إهي .. كلبي



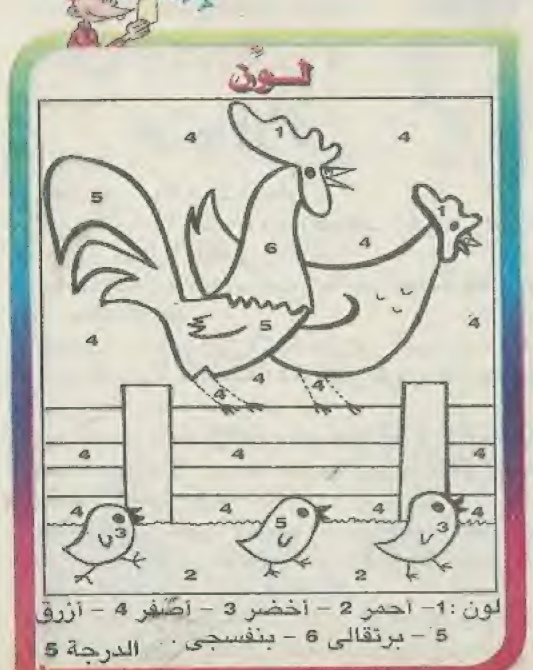




سيداتي أنساتي سادتي ، أظن أنه ليس جديدًا أن أقول لكم إننا نعتدر عن تقديم برنامج (العلم نورن) لطول الفترة الإعلانية .. وكل فترة وأنتم طيبون ..



MIND OF THE



صفحة من صفحات دنیا خالانتینو ۱

هِزُ يا وِزُ !

بعد يوم مرهق للجميع ...

أَلقى كُلُ مِنَا بِجِـسِيدَهُ المتعب على فراشيه وراح في سبات عميق جدًا...

وأخذت الأحلام تداعب كلاً منا حسبما يملي

عليه عقله الباطن ..

قكانت أحلام أبى تتلخص فى أنهار من المال يسبح فيها لتساعده على تربيتنا وحمل مسئوليتنا الصعبة ...

ووالدتى رأت أولادًا مطيعين لها ، لا تصدر عنهم كلمة (لا) ، ويساعدونها في (شبغل البيت) من كنس ومسح وخلافه ..

وخـالولّى أخَى الأكبر ، رأى نفسه على متن طائرة (إيرباص) متجهة إلى ولاية (كاليفورنيا) حيث سيهاجر ..

أما أناً.. فرايت نفسى أنام ، وأصحو.. أنام... وأصحو ، دون أن تكون هناك مدارس ولا مذاكرة ،

E.

ما هذا ؟! هل سلك الحلم مسلكًا أخر ؟! إني أرى نفسي في أرجوحة تهتز وتهتز

وتهتر.

لكن !!

ولا ...

ولا ...

!! ... 19

إنه السرير الذي يهتر ...

وأنا لا أحلم! ...

ولا أمى ...

ولا أبى ..

ولا خالوني ...



ياربي !! إنه زلزال ...

قووووو ... فررررر .. كررررر

أصبحت تلك الأصوات هي سيدة الموقف في

كل بيت من بيوت القاهرة وما حولها !!

انفتحت أبواب المنازل في السادسة صباحًا، وهرول الجميع إلى الشوارع .. رجال وسيدات وشيوخ واطفال .. كلهم بملابس النوم !!

وارتفع نحيب النساء ، وصراح الأطفال وعويل العجائز ... والعمارات الشاهقة تتراقص أمامهم كأنها مبنية على (يايات) ...



كانت لحظات رهيبة أظن أن أكثركم عاشبها ، وتضاءلت الدنيا كلها في أعين الناس ..

ما فائدة المال في موقف كهذا ؟

ماذا سيفيد (التزويغ) من المدرسة إذا كان هذا هو المصير المحتوم ؟

وراح كل واحد يتطهر داخليًا: من كان يسرق قرر أن يتوب ، وألا يُدخل جيبه مليمًا واحدًا حرامًا بعد ذلك الوقت ..

من كان يرتشى لكى ينجز مصالح الناس ، قرر ألا (يشمأنط) فى وجوه العباد ، وأن (يجرى) على مصالحهم كأنه (خلف) كل واحد فيهم ونسبه !

من كان يكره الخير ويحب الشرّ وإيداء الناس ، ولا تقر عينه إلا والضحايا تسقط أمامه ، قرر أن يهب نفسه للخير ويعتكف في منزله وأمامه السجادة والمستحة ...

من كان - زى حالاتى - يعشق الترويغ من المدرسة قرر أن ينتظم في الحضور وأن يلتهم

الكتب حتى ينجح ويصبح عضوًا نافعًا في الحياة ..

* * *

وانتهى الموقف على خير بحمد الله ، فلم تنهر المنازل .. ولم تسقط الضحايا تحت الأقدام ولم يتشرد أحد ...

بم يسبره ،حد ... وعاد من كان يسرق ... ليسرق ! ومن كان يرتشى ... ليرتشى .. ومن كان يؤذى الناس... ليتفانى فى إيذائهم ! وعدت (آزوغ) من المدرسة مرة أخرى !! و... هكذا حال الدنيا !

خالانتىن



قوة الذاكرة



انظر وتمعن فى هذه الأشياء لمدة دقيقتين .. ثم أغلق الكتاب وحاول أن تحصيها شيئًا فشيئًا ، ثم أعط لنفسك درجة واحدة لكل شيء تحصيبه .

الدرجة 12





طبعًا رأى سعادتك أن حب الوطن فرض علينا .. نفديه بروحنا وعينينا .. وأن الحب لحن جميل يتغنى بين قلبين ، وأن جمال الدنيا يحاللي وأنا وياك .. أ .. مفيش داعى تتكلم خالص .. أنا عارفة كل حاحة !!



متاهة



من فضلك ساعد النحلة في الوصول إلى الخليّة بسرعة .

الدرجة 5

الله الله الله

الاحظ أن غالبية الرجال الذين ترسمهم يكونون (صلّعًا) أي بدون شعر .. فهل أنت أصلع حتى تفعل ذلك ؟

سامية الشبراوى ـ دمنهور

- الحقيقة يا سامية أن مجتمعنا ملىء بالرجال الصلّع ،.. والصلّع كما قالوا دليل الذكاء ، حيث تعرض الجبهة ويتاح للمخ حرية أكثر للتفكير ..

لكنهم أغـفلوا أن للصلع اسـبابًا قـد تكون الدرامية) بعض الشيء ... منها شد الرجل لشعرة دائمًا نتيجة (حرق) زوجته لأعصابه .. ومنها إتاحة الفرصة لتجار الباروكات كي يحققوا ثروات ضخمة المناد

ولأنى فهمت (اللعبة) فقد نجوت - بغضل الله - من هذا المصير ، إلا أنى - كرجل - أجد نفسى - على الرغم منى - مدفوعًا لرسم الرجال الصلع ، ربما بدافع المشاركة ، وربما بدافع الشفقة !!

* 本 *

• يسوءنى منظر ابنى الصعير ذى الأربع سنوات ، وهو متوجه كل يوم إلى مدرسته يحمل على ظهره حقيبة ثقيلة ثقيلة ، حُمَّلت بما ينوء بحمله الرجال من الكتب والكراريس والكثباكيل والذى منه .. فهل توجه كلمة للإخوة المدرسين كى يرحموا هؤلاء الصغار ؛

شحاته الدلجموني ـ سرس الليان

- أنا معك في نفس المشكلة يا (شيحاته) ... فابني قد انحنى مبكرًا وهو في الخامسة من عمره بسبب هذه الحقائب اللعينة...

ويظهر أن السبب هو أن المدرسين والمدرسات (مفقوعين) من هؤلاء الصغار ... نتيجة شقاوتهم غير الطبيعية ... ولأن الوزارة قد حررمت الضرب ، فقد رأى بعض الأفاضل أن افضل عقاب لهؤلاء الصغار ، هو أن يطلبوا منهم إحضار كل الكتب والكراريس والكشاكيل الدراسية كل يوم .. لهذا فأناشد هؤلاء الأفاضل أن يرحموا صغارنا ، ويتحملوا هم (شقاوتهم) ورذالة بعضهم بطيب خاطر ، ولهم الأجر والثواب عند الله .

الحظت الانخفاض الشديد و (المخرى) فى مستوى التحكيم لمباريات الدورى العام لكرة القدم، ولاحظت أيضًا أن التحكيم كله يتجه بثقله نحو ناد معين .. فهل هذا يصح فى بلد كمصر (كانت) رائدة في هذه اللعبة فى يوم من الأيام!

سليم محمود إبراهيم عين شمس الشبرقية

- طبعًا لاحظت يا (سليم).. ولاحظ صعى كل من له عينان .. لكنى أنبهك وانصحك حتى تظل (سليم) ألا تفتح هذا الموضوع أصام أحد ، فالنادى إياه له أيد طويلة في كل مكان ، وهو لا يرحم لما له من مكانة وحظوة ، وطبيعى جدًا أن يكون التحكيم كله لصالحه وألا يفتح قمه أحد ..

وقد تجاورت أنا مرحلة الغضب والانفعال إلى مرحلة الرضاء بالأمر الواقع .. حيث قلت لنفسى :

- اعتبر أن النادى (الفائز) ليس له وجود وأن فرق الدورى تنقص فريقًا .. ثم عندما يفوز هذا (النادى بالدورى ، سواء بالتحكيم ، أو بقوة اتحاد الكرة ، أو بالدفع الجماهيرى ، أو بالنقد الرياضى ووسائل الإعلام ...

عندما يحدث هذا ويفوز هذا النادى .. اعتبر أن النادى التالى له في الترتيب هو بطل الدورى العام بلا منازع !!

旗 準 章

الصناعة الألمانية رمز الثقة والجودة بالا حدود ... هذا شيء لا خلاف عليه .. فلماذا لا نتجه نحو تحسين مستوى الصناعة حتى تصبح الصناعة المصرية أجود ... من الصناعة الألمانية ؟!

سناء رضا أمين ـ الإسكندرية

- لأن هناك أسبابًا تحول دون ذلك يا (سناء) .. منها ارتفاع نسبة (اللكلكة) و (الطّلساة) و (الكرّوتة) في ابعض الصناعات ؛ لنقص تدريب العمالة ، أو لسوء الإرادة والإشراف ، أو لعدم مسايرة التطور .

ولا ننسى أن في مصر صناعات كثيرة قد تطورت وأصبحت تنافس الصناعات الأجنبية .

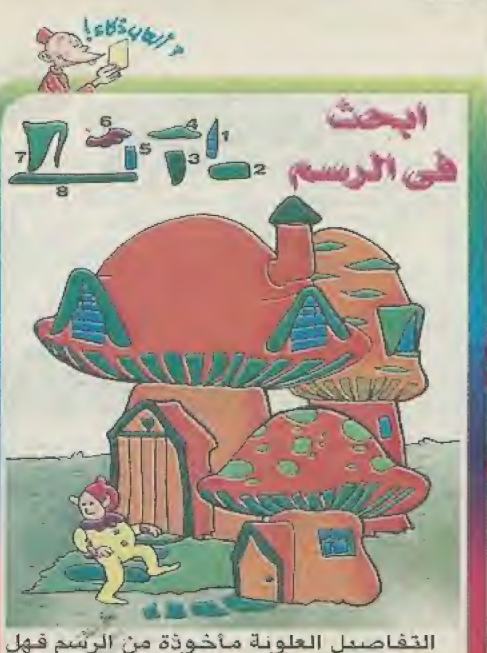
ونشكر لك غيرتك على صناعة بلدك يا (سناء)!



الوجره الآخر للعملة!

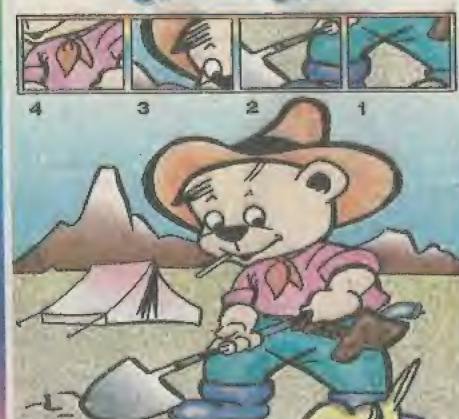
فى المستشفيات: لاحظ الأطباء أن أجهزة التلفزيون فى غُرف المرضى تؤخر شفاءهم!!





التفاصيل العلوية مأخوذة من الرسم فهل تعلم مكان كل منها ؟ الدرجة 10

المربع الصحيح



مربع واحد فقط من هذه المربعات ينطبق على الرسم . فما هو ؟

45

مفامرات علام ا



أنا شخصيًا نفسى أخفف ألام الناس .. عشان كده نويت إطلع تومرجي :





ياسالام ؟! .. يعنى حضرتك عاوز



کم عمر آبیك ؟ `

عندما يكون جاهرًا لبدء العملية الحسابية ، أخبره ماذا سيفعل .. قل له : اكتب عدد سنوات عمرك ، ثم اضربه × 3 ثم اجمع 1 إلى النتيجة ، ثم اضرب النتيجة × 3 ثم اجمع عمرك إلى النتيجة ثم اطرح 3 من النتيجة النهائية ..

وعندما يعطيك الوالد النتيجة التى توصل إليها ، احذف أحادها فتحصل على عمره كما كتبه على الورقة ...

مثال: عمر الوالد 43 سنة فيكتب 43 يضربه × 3 = 129 يضيف إليه 1 فيحصل على 130 يضربه × 3 فيحصل على 390

يضيف سنوات عمره إلى النتيجة = 433 يطرح 3 = 430 ، يحفف رقم الأحساد فيحصل على 43 وهو عمره!!

عيب يا ولد .. الأعمار اسرار ..

إذا أردت أن تعرف كم عُمر أبيك دون أن تساله مباشرة .. فما عليك إلا أن تطلب منه أن يشترك معك في لعبة مسلية .. أعطه ورقة وقلمًا ، واطلب منه أن يبقى حساباته سرية ولا يريك إياها ..



من اللحظات القلائل التي يجلس فيها العالم (مفهوم) أمام التلفريون ..



لولا برنامج (العلم والإيمان) بتاع صديقنا مصطفى محمود كنت القيت بالتلفزيون من النافذة





الحلقة دى بتتكلم عن













عطارد - الزهرة - الأرض - المشترى - زحل - أورانوس - نبتون - بلوتو .. -



مشكلة المشاكل لدى العلماء في أمريكا هي عدم وجود طاقة كافية للوصول والإقامة والعودة من أحد هذه الكواكب



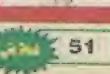




من هذا آبدأ أبحاثي الفضائية لعلى أصل اليي أبعد مما وصلوا إليه ...

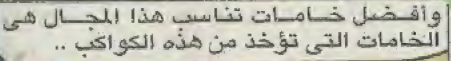


أولاً يجب صنع جسم المركبة من سعادن والياف غير قابلة للانصهار ولا للتجمد لتقاوم الظروف المناخبة القاسية ..











أجسرى المسالاتي بمركسر علوم الفسساء الأمريكي NASA كي يسهلوا لي الحصول على هذه الخامات ..











وانهمك مفهوم في صنع اقوى مركبة فضائية







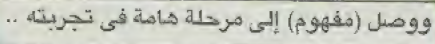




لكن أظنها فكرة غير

جيدة .. فالمتطوع يجب ان يخوض هذه التجرية





هذه المركبة مهياة لمواصلة رحلة طويلة تستمر ثلاثة أعوام .. وهي قادرة على مقاومة



المهم أنى محتاج لمتطوعين يقبلون المغامرة



ممكن أعمل إعلان في الجراثد ..





يجب أن يكون بائسنًا من حياته ، مثلاً يكون مقبلاً على الانتحار ..



Tilobio Tilobio

كما يجب أن تكون حياته كالموتى .. لا جديد فيها ولا إثارة ..



ويفضل أن يكون فقيرًا معدمًا لا يملك قوت يومه ، ولا يحتكم على مليم واحد ..









أيوه طبعًا .. أي نعم

آنا سافرت قبل كده

أمريكا وأوربا ..





والله يا أستاذ (مفهوم) ده عرض غریب .. انا اخوض مغامرة زي دي ؟





وماله یا (منسی) افندی .. هی دی اول مرة تقوم فيها بمغامرة ؟





ياسلام!! الفضاء الخارجي ؟ .. حدّ يطول إنه يسبح في الفضاء الخارجي ؟ .. ياحمال الفضاء الخارجي .. ياخفة دم القضاء الخارجي !!





ياريت .. لكن التحكم من المحطة الأرضية لابد أن يتم عن طريقي ..





وإيه اللي ح استفيده من مغامرة خطيرة زي دي ٢



بتتكلم جد ۱۱۶ ... حتضمن لى آكل 3 مرات فى اليوم ۱۶



62



يمكن يا أستاذ (مفهوم) الفضاء الخارجي يكون ارحم من (الفضاء الداخلي) اللي بنعيش فيه ..



على الأقل هناك مفيش غش ولا خداع ولا ظلم ..





اکید یا (منسی) ..





ماشىي كالأمك .. من دلوقت لحد ما وح تاكل لحمة كمان!

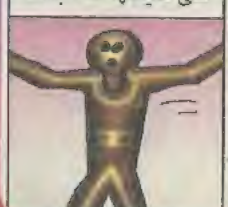








ثانيًا يجب مراعاة حرية الحركة الكاملة التي تتبحها له البدلة ..













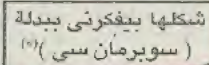


شوف يا بطل .. دى البدلة اللي ح تلبسها ..



البدلة ..

ادخل الغرفة دى لتجرب





(٥) أغرا (مغامرات للاش)





حسن .. موعدنا صباح الخميس إن شاء الله لإطلاق الصاروخ وبدء الرحلة .. أرجو لك التوفيق !!





للبنات فقط ملاطة التونة والطماطم

* المقادين:

_ علية تونة

- إ كوب بصل أخضر مقطع

- ي كوب مقدونس مقطع

_ معلقة عصير ليمون _ ملح ، فلفل

- 1 كوب زيتون أخضر مخلل ومقطع

_ بيضتان مسلوقتان ومقطعتان

- 4 ثمرات طماطم

ـ بعض أوراق من الخس

* الطربقة :

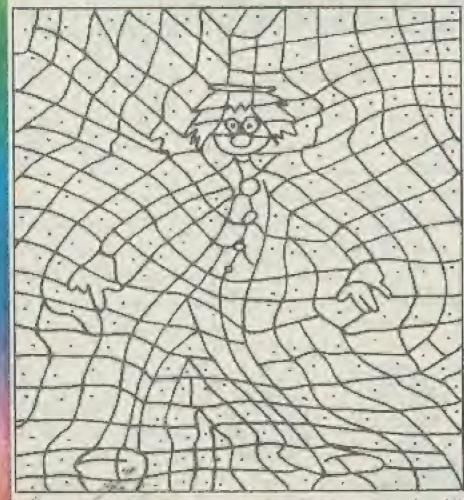
تفرش أوراق الخس في قاع الصحن المخصص المتقديم، ثم تقطع الطماطم بالطول للتزيين. ثم تخلط التونة مع عصير الليمون والملح والفلفل والزيتون الأخضر وتوضع فوق أوراق الخس في منتصف الصحن ومن حولها البصل المخلوط مع البيض والمقدونس ثم يزين الطبق ككل بشرائح الطماطم الطولية، وبالهذا والشفا.

70

71



ظلل الساحات (



ظلل المساحات المنقوطة وسوف ترى شكلاً جميلاً . الدرجية 10 1000

الشبهادة دى بتاعثك ؟ كلها أصفار .. صفر فى العربى .. صغر فى الحساب .. صفر فى العربى .. ضغر فى العلوم .. ح

یا بایا دی آخر مرة .. اعتبرنی (عیل) وغلط





شكاوى الفرق القومية المنافسة .. فمع كل نصبر كان الفريق القومى الكروى السويدى يحققه _ على غير المتوقع _ كان البرود يشنحب والمشباعر القومية تتصباعد حتى وصلت إلى حد الالتهاب! وكان وراء تلك الانتصارات المتتالية عدة أسياب أهمها .. (جورج ريتور) الإنجليزي و (محمد نوح) المصري مع فرقته (فرقة النهار) إلى استاد القاهرة و (ن.٣٣٣ص٣ب ميكروفاناته) لتشجيع الفريق القومى المصرى الكروى في مباراته ضد نيجيريا في تصفيات كاس الغالم 1978 ، لم يكن (نوح) هو أول من قام بذلك الإنجاز ليصبح (اللاعب الثالث عشس) في فريق وطنه





بعد أن فازت السويد بشرف تنظيم بطولة كأس العالم السادسة .. وبدأت لجنتها المنظمة تعد أحد عشر ملعبًا في إحدى عشرة مدينة سويدية - وهو رقم قياسي اللعب نهائيات كأس العالم - لم تتجاوب وسائل الإعلام وشعب السويد مع ذلك الفوز الادبي-الكبير كثيرًا .

وقد تناول علماء النفس والاجتماع ذلك السلوك الذي يتسم باللامبالاة

- بل والبرود - في كثير من مقالاتهم وكتبهم ؛ لأنه كان ظاهرة عامة غرسة تحولت في النهاية _ وبالتدريج _ إلى حماسة قومية واهتمامات وطنية





القومى باعتبار أن المشجعين يشكلون (اللاعد الثاني عشر) في كل فريق .

وعندما أصدر (الفيفا) قرارا بمنع (نوح) من استخدام المبكروفونات لتشبحيع الفريق المصرى في استباد القاهرة ضد الفريق التونسي في نفس تلك التصفيات التمهيدية .. لم يكن ذلك أول قرار من ذلك النوع أصدره (القيفا) .

فقى نهائيات 1958 كان السويديون أول من استخدموا فنانيهم الشعبيين والهتافات المنظمة والميكروفونات . حتى صدر قرار (الفيفا) بمنع الميكروفونات والاكتفاء بالحناجر ، فرضخ السويديون .. واستخدموها : اما (جورج رينور) المدرب الإنجليزي الفذ فكان عاملاً رئيسيا وراء فوز فريقه القومي (السويدي) المؤهل .. وغير المتوقع !

فقد وصل السويديون - على عكس التكهنات - إلى (نهائي)كأس العالم السادسة ! ولم يكن (رينور) يضم النجوم الجدد اعتباطا أو بقرار متسرع .. فقد راقب (سيمونسون) في اثنتي عشرة مباراة قبل أن يعهد إليه بمركز قلب الهجوم ! وساعد على

عودة (الطيور المهاجرة) اعتراف السويد بالاحتراف في مجال الرياضة عامة .

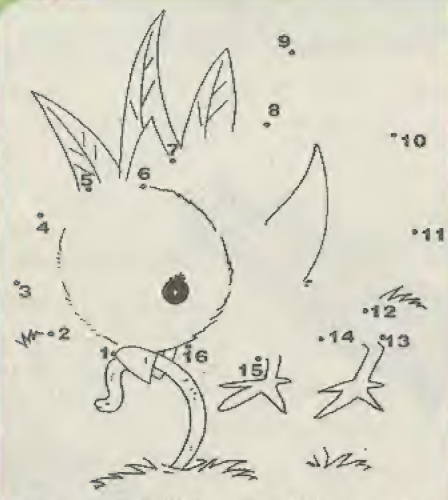
وإلى أرض الوطن عاد (جونار جرين) و (ارنى سيلموسون) الذي اسموه في إيطاليا (شعاع القمر) !

والغريب - أو المنطقى ؛ أن (رينور) استبعد (شعاع القمر) من لاعبيه الأصليين ولم يشركه فى أية مباريات بعد فوز السويد على المجر، لأن شعاع القمر أسرع من زمالئه بكثير.. وصحيح أن فريقنا هو أبطا فريق، ومع هذا فسنصل إلى الدور النهائي.

وكان قرارًا شبجاعًا وحكيمًا ووصل السويديون إلى الدور النهاثي !







ترى ماذا يعنى هذا الشكل ؟ لكى تعرف صل النقاط من1 إلى 16

الدرجة 5

مارماورية



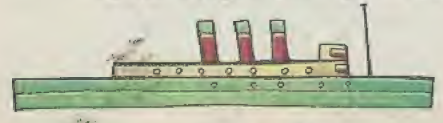


(حَوَتی) حوت ابیض ضخم جدًا .. طول راسه فقط 72 قدمًا .. وطول دیله یساوی طول راسه ونصف جسمه الذی یساوی نصف طوله الکلی .. تری کم یبلغ طول (حوتی) ؟

الدرجة 20

3 - اقطع جزءًا من أى ورق ملون وغلف الجزأين به .

4 - اصنع الكبائن العلوية للسفينة من الفلين كما هو موضح في الشكل ، ثم الصقها في بعضها ، ثم الصق هذا الجزء في الجزء الأول الذي قمت بتغليفه ، ثم ارسم النوافذ ولون السفينة ككل بألوانك الجميلة .



رحلة سعيدة

اصتع بنفسك سفينة

فى المنزل أشياء كثيرة يمكن لنا أن نخلق منها شيئًا فنيًا جميلاً من صنع أنفسنا ، ومن هذه الأشياء مشبك الغسيل .. تعال معى نر ماذا سنصنع منه .

1 - افتح المشيك وانزع الكليبيس ثم اقلب النظرفين بحسيث يكون كل طرف في ظهرالآخر .

2 - الصق الطرفين جيدًا ثم قم بتلوينهما .





Tolphio Tolphio

حاتم البواب

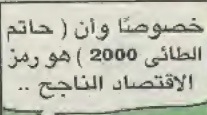


بالطريقة دى ح بيجى الوقت التى تفرغ فيه الخزينة تمامًا















السبب يا أحبائى هو أن (السوق نايم) .. وده اصطلاح يعرفه كل التجار ويعنى أن حركة البيع والشراء قليلة والركود يخيم على السوق



والنتيجة الحتمية هي أن أعمالي توقفت .. والخزينة أصبحت خاوية على عروشها ..









لابد أن أبحث عن وظيفة هذه الأيام .. حيث المرتب المضمون والدّخل الثابت ..



مطلوب خريجو مدارس لغات للعمل بأجر شهرى 1000 جنيه + العمولة .. ياعينى على اللغات ..



مطلوب شاب نوبى للعمل كبواب لعمارة



بواب ؟ .. ده عمل مریح جدّا .. ومربح فی نفس الوقت ..



لكن يا خسارة ..



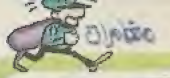


























وكلما كان (حاتم) يساعد أحدًا من السكان في حمل شيء .. كانت الأموال تنهال عليه ..



وعندما كان يغسل سيارة أحدهم ..









معقول يا ميدو ؟

متعرفنيش ؟!.. أنا..



وعندما أقبل العام الدراسى الجديد .. حول (حاتم) اوراقه إلى نظام (المنازل) كى يتمكن

من ممارسة عسمله المربح ، وفي نفس الوقت يستنكس دروسه ..

(همض) الكبريتيك المركز .. (همض) الكبريتيك المركز .. <

وفي يوم .. نسى (حاتم) وذهب إلى المدرسة







.. وإن المركز الاجتماعي

له وزنه أيضاً ..



اختفى (حاتم) من أمام رمالائه فوراً .. بعد أن شعر بحرج موقفه ..



وعندما اختلى بنفسه بدا يفكر بعقليّة جديدة ..





وهكذا قدّم (حاتم) استقالته وهو مقتنع .. الأول مرة أترك المال كواسعى للفقر بنفسي





كالأب وقطط سميح



يوجد لدى (سميح) ثلاثة كلاب وأربع قطط .. يبلغ وزنها الإجمالي (528) أوقية ، ولو كان لديه أربعة كلاب وثلاث قطط فإن وزنهم الإجمالي سيكون (592) أوقية .

فكم وزن كل كلب وكل قط من كلاب وقطط سميح ؟

البنات فقط

* المقادير:

- 2 كيلو بطاطس مسلوق

- أ كوب بصل أخضر مقطع

- 6 بيضات مسلوقة

- 6 فجلات حمراء مقطعة شرائح

فلفل رومی مقطع

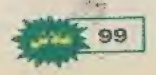
ــ ملح وفلقل ، سيمن

- الطريقة :

تهرس البطاطس مع البيض المسلوق وترفع على النار قليلاً بعد إضافة السمن ، ثم يقلب جيدًا الخليط

مع الهرس والدمج المخلوط ، ثم يضاف الملح والفلفل ، ثم يرفع من على النار ويضاف إليه البرصل المقطع والفلفل الرومي ويقلب الخليط جيدًا ثم يوضع في صحن التقديم مع تريينه بقطع الطماطم أو حسب الرغبة .









خلال فترة من الزمن ربح تسعة عمال مبلغًا قدره 333.60 جنيه .. فإذا كان واحد من العمال قد حصل على 5 جنيهات مقابل عمل يوم واحد ، وبعض العمال الأخرين حصلوا على 3.75 جنيه والباقون حصلوا على 1.35 جنيه .. كم هي المدة الرمنية التي عمل في أثنائها العمال التسعة "

الدرجة 25







صل النقاط من 1 إلى 15 لتجد صورة جميلة . الدرجة 5



102

فين تعليق زمان وكورة زمان ولعيبة زمان ؟.. تعليق اليومين دول يقرف .. وكورة تقرف .. ولعيبة تقرف .. حسبى الله ونعم الوكيل ..







لون: 1- احمر 2 - اخضر 3 - اصفر 4- ازرق 5 - برتقالی 6 - بنفسجی .

الدرجة 5

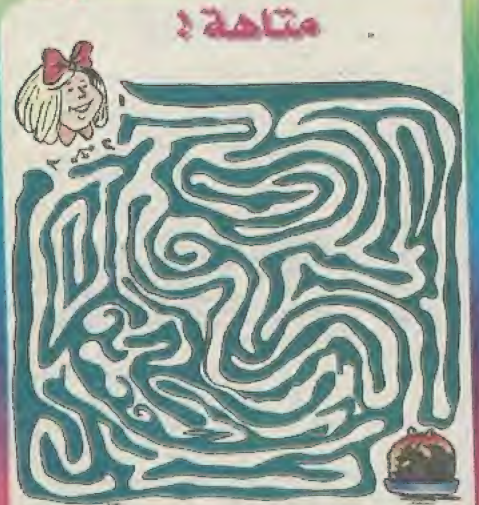


الليكانيكي



يعمل (زكريا) ميكانيكى سيارات .. وعنده عدد من الأولاد .. الولد الأول يكبر أخاه الثانى باربع سنوات .. والأخ الثانى أكبر من الثالث باربع سنوات ، وهذا أكبر من أخيه الأخير باربع سنوات .. وعمر الأخ الأحبر الأصغر يساوى نصف عمر الأخ الأكبر .. كم عمر كل ولد من أولاد (زكريا) ؟ الدرجة 15





ساعد الفتاة في الوصول إلى هذا الطعام اللذيذ.

الدرجة 5



مليحات بالواسطة لا

إيه رأيكم في جمالي ؟.. إيه رأيكم في دلالي ؟.. بدمتكم .. مش أجنن ؟!





قوة الذاكرة



انظر وتمعن في هذه الأشياء لمدة دقيقتين كاملتين ثم أغلق الكتاب وحاول أن تحصيها شيئاً فشيئاً ، وأعط نفسك درجة واحدة لكل شيء تحصيه .

الدرخة 10



أب مثالي لا

قرر أحد الآباء الأغنياء أن يعطى بناته الحمس مبلغ 1000 جنيه .. لكنه قال لهن :



- يجب على كل منكن أن تراعي أن يكون نصيب البنت الأكبر منها أكثر قليلاً .. وافقت البنات وهن في سعادة بالغة . فقال لهن الأب :

- يجب تقسيم المبلغ حسب الأعمار ، بحيث تحصل كل بنت على سلغ 20 جنيها زيادة عن نصيب البنت الأصغر منها مباشرة ..

كم حنيها كان نصيب البنت الصغيرة من بين الأخوات الخمس "

الدرجة 20





























الغبى .. يا أغبى خلق الله .. أقول

























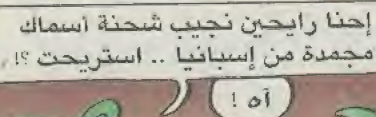




















اللهم اجعله خيرا .. قلبي مش مطمئن ..



8 بالدقيقة إن شاء الله ..



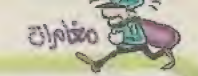
واستجاب الله لدعاء الصديقين ، ووصلت السفينة إلى إسبانيا بسادم ..

الساعة 12 .. تكون هنا الساعة 8



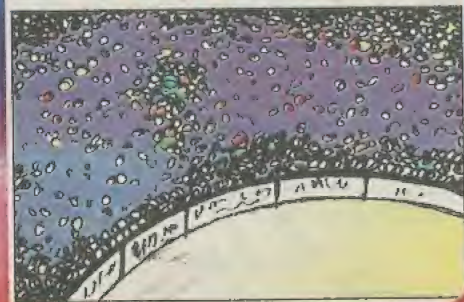










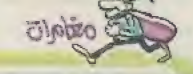




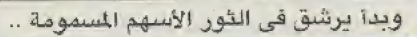


























وانهالت عليه الجماهير ضربًا . فأصبح حاله لا يختلف عن حال الثور المسكين !









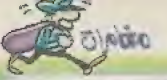






















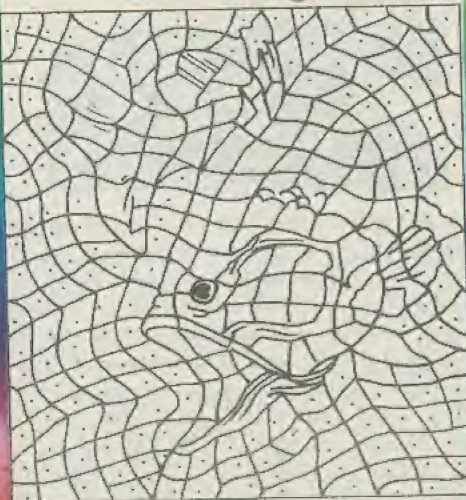






Special

ظلل الساحات



ظلل المساحات المنقوطة التَّوْي الشكل المرسوم . المرسوم .

WANTED WATER

مفامرات علام!







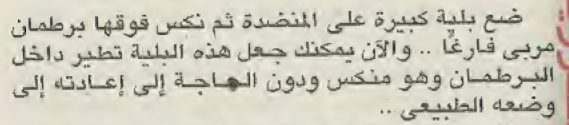
۱۰۱ مخامی

132

133 E

البلية الدوارة



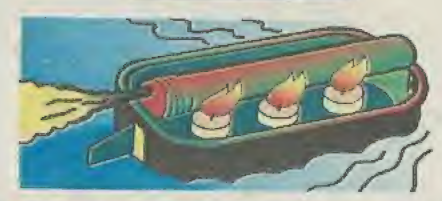


والواقع أن نجاحك في إجراء هذه التجربة يحتاج إلى حيلة علمية بسيطة .

اشبرع على الفور في تحريك البرطمان دائريًا بحيث يكون اتجاه الدوران حول مركز البرطمان ..

تقوم قوى الطرد المركزي بالضغط على البلية بعيدًا عن الجدران الداخلية للبرطمان ، ونظرًا لضيق فوهة البرطمان ، فإن البلية لا تسقط إلى الاسفل عند رفع البرطمان أعلى المنضدة .

ألعاب فلاش العلمية (*) تارب بخاري

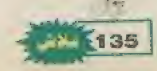


استخدم كيسولة ذات رقبة من المستخدمة في تعبئة الدواء تبلغ من الطول 10 سم .. اصنع في هذه الكيسولة ثقبًا من الداخل ، ثم اسكب داخلها قليلاً من الماء .. ضع في قاع علية سردين فارغة ثلاث فضيلات صغيرة من الشمع أثم ثم ثبت ملاصقًا لها ولشعلاتها الكيسولة تثبيتًا جيدًا .

أشعل الشمعات الثلاث حيث يبدأ الماء في الغليان الخلف الأنبوبة وبعد قليل وعقب تصاعد البخار ونفاذه بقوة من خلال الثقب الخلقي تلاحظ اندفاع القارب إلى الامام تتسبب الحرارة في غليان الماء والنتيجة تصاعد البخار داخل (غلاية) القارب سبق القول بأن البخار يتمدل بضغط قوى (الدفع) وبوساطة رد الفعل يندفع القارب إلى الأمام . وينصح بإجراء هذه التجربة في مياه هادئة .

(*) تاليف هانز برس - ترجمة أيمن الشربيني .





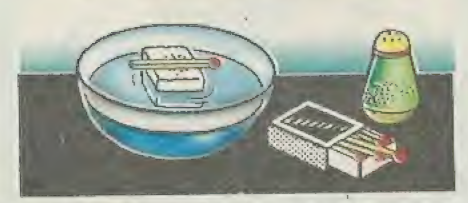
الثلج المشقوق



ضع مكعبًا من الثلج فوق سدادة زجاجة .. ثبّت عند طرفى سلك معدنى رفيع ثقلين متساويين فى الوزن ، ثم ضع هذا السلك فوق مكعب الثلج .. ثم اترك الجميع لفترة من الزمن تلاحظ بعدها أن السلك الرفيع يجتأر مكعب الثلج دون أن يقسمه إلى نصفين ، ويمكن تفسير هذه الظاهرة الطبيعية بالنظرية التى تقول إن سطح الثلج يعوض فى المكان الذى يتعرض فيه لضغط ما وفى التجربة السابقة يقوم السلك بالضغط على المكعب الثلجى ، وعلى ذلك يحدث فى المكان المنصهر من الثلج انخفاض حيث يغوص فيه السلك إلا أنه يلتحم بسرعة تحت تأثير التحمد

ومثل هذا الشيء لا يحدث في لعبة الباتيناج حيث إلى الثلج يعوض بخفة في مكان مرور قبقاب الترحلق مما يقلل من الاحتكاك .





هذه حيلة طريفة تستطيع بها أن تصطاد مكعبًا للثلج ليطفو فوق سطح الماء باستخدام عود كبريت فقط .. ضع عود الكبريت فوق مكعب الثلج ثم رش فوقه قليالًا من الملح ... وفي لمح البصير يلتصق عود الكبريت بمكعب الثلج ويمكنك في هذه الحالة جذب مكعب الثلج وعود الكبريت ملتصقين معًا .

الماء الملح لا يتجمد بنفس السرعة التي يتجمد بها الماء العادى ، كما أن الملح يذيب الثلج ، وعلى ذلك فإن ذرات الملح المنتشرة فوق الثلج تساعد على ذوبانه ، ولكن لإتمام عملية الإذابة فلابد للأجسام من استهلاك حرارة ، وتلك الحرارة تستخلص من الرطوبة التي توجد أسفل عود الكبريت ، حيث لم يتسلل الملح : هذا الموضع إذن هو الذي يتجمد .







البحار الغبى يتسناعل :

أين الأذكي السذيسن يستطيعون ان يشكلوا دائرة صن هذا الشكل بحسيث يحق لك أن تحرك ثلاث

دوائر فقط .. بحديث إذا

حركت كل دائرة من الثلاث يجب أن تلامس هذه الدوائر دائرتين أخسريين !

الدرجة 20









التفاصيل العلوية ماخوذة من الرسم . فحاول أن تعرف مكان كل منها . الدرجة 10















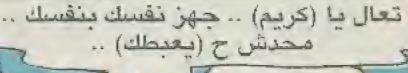


















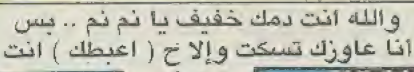




















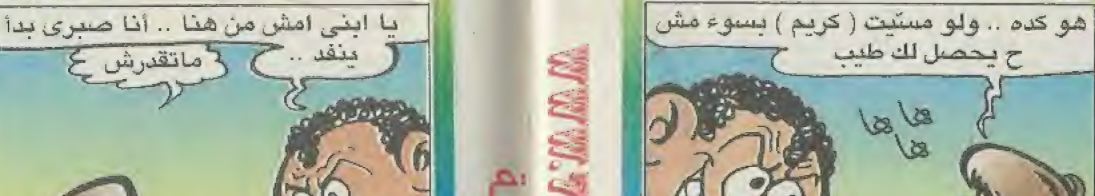




































إخواني الفلاحين .. مرحبًا باللت والعجن والكلام والحديث .. مرحبًا بكم في برنامجكم (ع المصطبة)











154

الوجه الآخرللعملة!

لا يضر الرجل أن (يكبّر دماغه) ويقول لزوجته إنها جميلة حينما تكون في المطبخ ..



الاسم الغامض



خذ أول حرف من حروف اسم أى شيء مرسوم وتتبع الخط المتصل بالدائرة حتى تصل إلى مكانه في الجدول ، وسوف تصل لأسم فتاة .

الدرجة 7



الوجده الآخر للعملة ا

التلف زيون: هو المكان الذي تذهب إليه الأفلام القديمة ... لتموت !!

والآن مع الفيلم العربى الأيدى الناعمة!



قوة الذاكرة



انظر وتصعن في هذه الأشياء لمدة دقيقتين كاملتين ثم أغلق الكتاب وحاول أن تحصيها شيئًا فشيئًا .. أعط نفسك درجية لكل شيء تحصيه



هواة التلويين



لون: 1- أحمر 2- أصفر 3- برتقالي 4- أخضر 5-أزرق 6- بنفسجي7- بني 8- أسود . الدرجة 10

159

الدرجة 12







Jekson,

الاسم الغامض خــذ أول حــرف من حــروف أى شيء مرسوم وتتبع الخط المتصل بالدائرة حتى تصل لكانه في الجدول ، وستوف تصل

لاسم فتى .



الدرجة 7

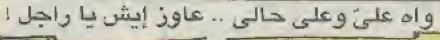
162





يارب خلى الحكومة!



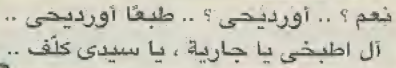




























وفعلاً .. نفذت (عدالات) تهديدها .. وتركت البيت ..







E SINGO



وكانت عدالات واولادها محرومين من الطعام والشراب .. فاتفق بعض الأولاد على مراقبة أبيهم دون أن يشعر ..



وعند خروج (خليل) صعد ابنه (شالوم) ودخل الشقة بالمفتاح الذي كان معه ..















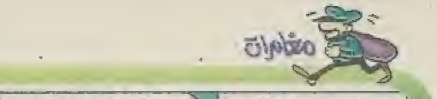






























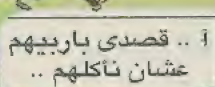


MALCOM















سرق فراخ



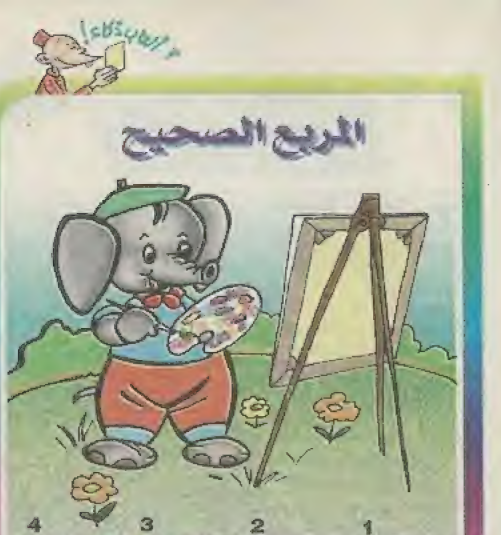




ياراجل عيب .. تجوع أولادك عشان تزود أرباحك ؟ .. روح .. روح هاتهم وخليهم







مربع واحد فقط من هذه المربعات ينطبق على الرسيم . فما هو ؟

الدرجة 10



الاسم الغامض



خــد أول حــرف من حــروف اسم أى شىء مرسوم فى هذه الدائرة وتتبع الخط المتصل بالدائرة حــتى تصل إلى مكانه في الجــدول ، وفى النهاية ستصل لاسم إحدى الفواكه .

الدرجة 7



مفامرات علام!









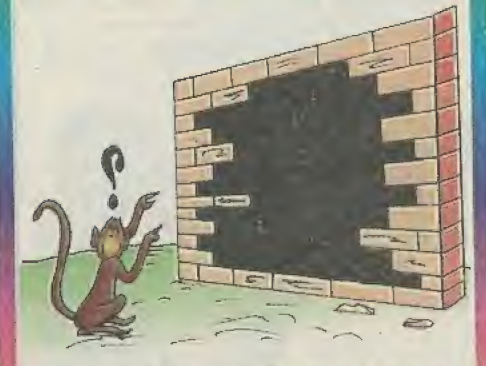




مفهوم السرحان

العالم (مفهوم) المعروف هو في العاصمة البريطانية قرر أن يذهب إلى السوق ، فأنفق خمس ما معه من مال على شبراء أشياء ملأت الحقيبة الأولى ، وبقى معه بعض المال .. ثم اشتری اشیاء أخرى بمقدار خمس ما بقى معه من نقود ، ويلغ بذلك مجموع ما أنفقه 3600 جنيه .. ولكن المسكين لم يستطع أن يتذكر كم كان معه قبل الذهاب إلى السوق. فهل تستطيع أن تساعد العالم (مفهوم) الذي يبدو أنه فقد ذاكرته ؟! الدرجة 20





كم طوبة تنقص هذا الجدال ؟ الدرجة 7

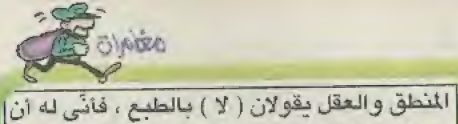


الوجده الآخرللعملة!

تفضل النساء مشاهدة النساء الأخريات على شاشة التلفزيون ؛ لأنها الوسيلة الوحيدة التى تمكنها من انتقاد وجه امرأة أخرى دون أن يشتبكا (بالذمة دى أحلى منى ؟) بشد الشعر!





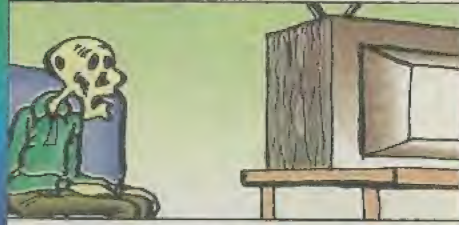


189



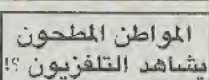
أرزاق لا

يبدو هذا المشهد خياليًا .. اليس كذلك ؟



هل یمتلك (منسی) افندی تلفزیونًا ؟

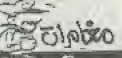






CENTRAL GOLD

يكون صاحب تلفزيون وهو لا يجد قوت يومه ؟! A no والتلفزيون كان لابن عم (منسى) أفندى الأستاذ (عوف) ..







Cilano Call





وعاد (منسى) إلى بيته وهو يحمل في بطنه طعامًا يكفيه لمدة ثلاثة أسابيع ..



حسن .. والآن فلأنم نومًا طويلاً هادئًا .. فهذه أول مرة أنام وبطني ممتلئة ر. ع

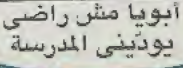


وراح (منسى) يتذكر أحواله وأحوال ابن عمه (عوف) من سنوات طويلة ..

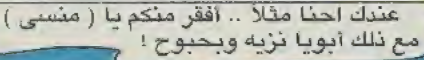


اليه ؟ مع إن طه حسين نجح في جعل التعليم مجاثا





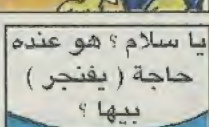






زى ما بقول لك .. ده مثلاً بيجيب لنا لحمة كل شهر ونصف ..





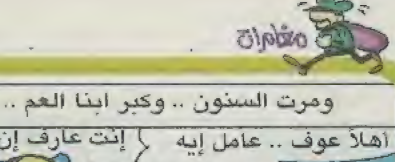




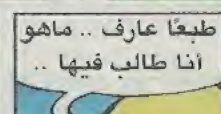


























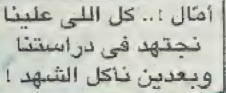




OSO OSO









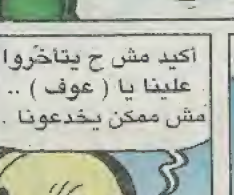


واستمر تفوق (منسى) وتعثر (عوف) ..

اتخرجنا إحنا الاثنين النهاردة .. أنا بجيد جدًا وانت بمقبول!







ننتظر خطاب

القوى العاملة

















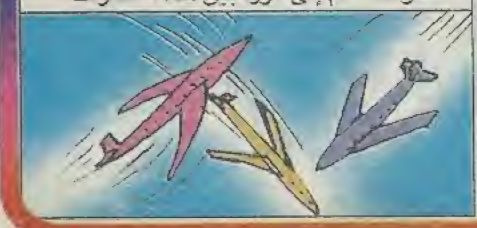








وكما هو معروف في وزارة الخارجية سافر (عوف) إلى أمريكا لمدة 4 سنوات .. ثم إلى إنجلترا لمدة 4 سنوات .. ثم إلى موزمبيق لمدة 4 سنوات ..



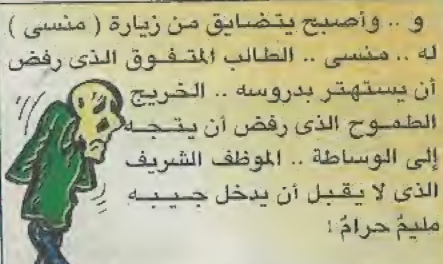
وفي هذه الأثناء كان (منسى) قد وصله خطاب القوى العاملة ليحتل مكانه في مصلحة متواضعة جدًا بإحدى الوزارات غير المعيزة!



وتغير شكل (عوف) تمامًا لأنه أصبح يعوم في المال .. برغم أنه موظف حكومي !

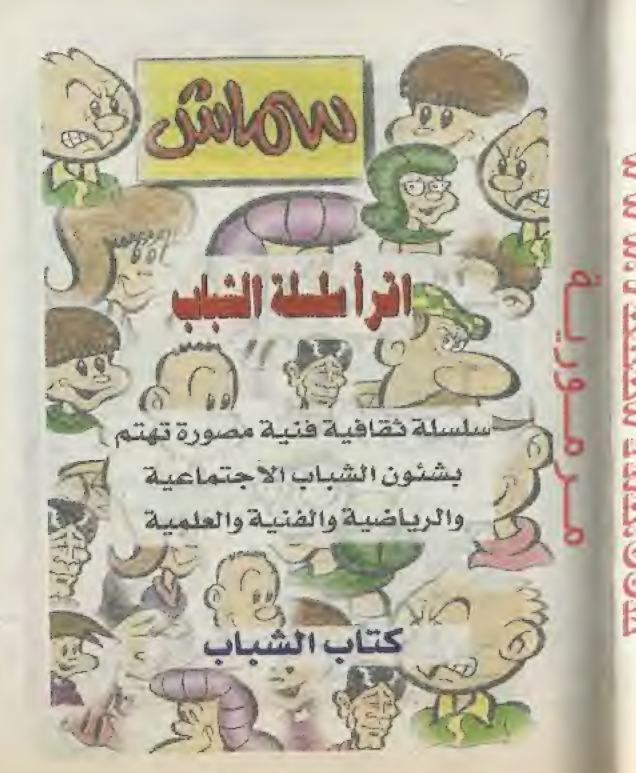






وانتهت احلام اليقظة ، وذهب (منسى) في نوم عميق .. نوم .. كان يتمنى الا يستيقظ منه أبدًا ليجد نفسه في غابة لا يرحمه فيها أحد !





Seps of the separate of the se





انظر وتمعن في هذه الاشياء لمدة دقيقتين . ثم أغلق الكتاب وحاول أن تحصيها شيئا فشيئًا ثم أعط لنفسك درجة لكل شيء تحصيه . الدرجة 12 DE TOKO

مفامر ات علام !



كنت محتاج صوتك انت والأصدقاء .. اصلى نويت ارشح نفسى فى مجلس الشعب :





والماء والمناش والمعاوض الطلودالضعراء

الماء الذي يقرل من السماء يسمى ماء المطر .

ماء النهر أو ساء معالحته سيمي ماغ

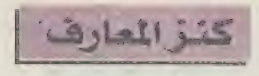
ما هو الماء ؟

مساء المطر الذي يتجمع في الأنهار والبحيرات يسسى ماء النهر أو ماء البحيرة .

البحيرة الذي يصل إلى البيوت بعد المتفية

مساه الأنهار الكسرة التي تصب في البحار تسمي مياه البحار .

الماء الذي ينسع من



الأرض يسمى ماء الينبوع.

الماء العذب في الأبار في المناطق النائية عن الأنهار والبحيرات يسمى ماء البثر .

هذه المياه وإن تعددت أسماؤها ومواقعها تتكون من عناصر مشتركة.

ويشكل الماء ٧٠/ من حسم الإنسان .

ومادام الإنسان لا يستغنى عن الماء .. إذن ما هو الماء ؟ الماء يتكون من عنصرين هما الهبدروجين والأكسيدين.

كيف يجرى تحليل الماء؟

إذا وضعنا في إناء به ماء قطرات من حامض الكدريتيك .

ثم ادخلنا في الماء سلكًا نجاسيًا مربوطًا بقطبي بطارية حافة .. فماذا بالحظ؟

بالحظ غازًا يخرج من القطبين الكهربائيين.

وإذا جمعنا الغاز الذي يخرج من القطب السالب في أنبوية اختبار بطريقة صرف الماء من أسفل ، واشتعلنا نارًا لاحظنا لهيئا أزرق خفيفا .

وإذا أدخلنا هذا الغاز في بالونة ارتفعت شبينًا فشبينًا . ما هو هذا الغار ؟





إنه الهيدروجين ولاريب.

الغاز الذى يخرج من القطب الموجب يختلف عن الغاز المذكور أنفًا .

وهو يساعد على الاشتعال ، بل إنه لا يشتعل .

وإذا ألقينا قطعة كبريت محترقة على وشك الانطقاء في هذا الغاز فإنها تشع نورًا ساطعًا و تحترف ما هو هذا الغاز ؟ ليس سوى الأكسجين .

يتفاعل التيار الكهربائي في الماء فيخرج من القطبين المناعاة الإناعاة الإناعاة الإناعاة الإناعاة الإناعاة الإناعاة الإناعاة المعربات من حامض الكبربتيك ..

هذه ظاهرة التحليل الكهربائي .

لماذا يجب إضافة قليل من حامض الكبريتيك إلى الما لأنه يحلل جسزيئات الماء المكونة من هيدروجين وأكسجين .

هل يمكن تحويل الهديدروجين والأكسبجين اللذين حصلنا عليهما من تحليل الماء إلى ماء مرة أخرى يمكن ذلك .. إذا أحضرنا ذرتى هيدروجين وفق أكسجين في إناء تحولت ذرتا الهيدروجين وذرة الأكسجي إلى ماء بمساعدة شرارة كهرباء ..

من ذلك نفهم أن الماء يتكون من ذرتى هيدروجين ودرة أكسجين .

2124



صل النقاط من 1 إلى 8 لنعرف سر هذا الهندى وصديقه الوفى . الدرجة 5



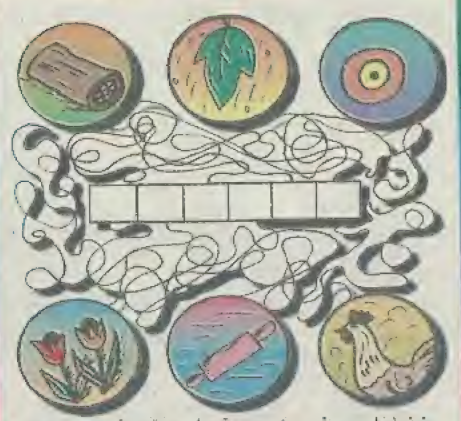
1869 W

الوحه الآخرللعملة!

التلفريون: صنع العجائب! .. فقد حول الصغار من قوة لا تُحتمل إلى أشياء لا تتحرك!!



الاسم الغامض



خذ اول حرف من حروف اسم أى شيء مرسوم في هذه الدائرة وتتبع الخط المتصل بالدائرة حستى تصل لمكانه في الجدول ، وقي النهاية ستصل لاسم إحدى الثمار ،



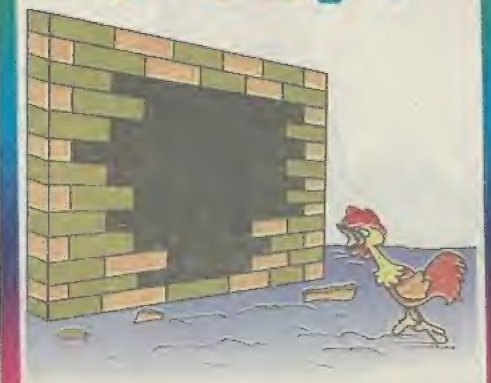
التفاصيل العلوية مأخوذة من الرسم . فهل تعرف مكان كل منها ؟ الدرعجة 10

216

الرسم . فما هو :







كم طوبة تنقص هذا الجدار؟ الدرجة 10



فزورة (

زائر ثقيل في بيتك .. يقتحم عليك خلوتك شبئت أم أبيث .. يستهين بعقلك في غالب كلامه .. تستطيع طرده بإصبعك .

لكنك لا تستطيع .. فما هو ؟!

الدرجة 10



روايات فلاش تقدم



لمحة من حياة

عرفاق الترجماق

وأظن أن أغلبكم يعرفون معنى هذه الكلمة .. وللذين لا يعرفون معناها أقول: إن الترجمان هو شخص غالبًا ما يرتدى الملابس البلدية ، وهو يجيد إحدى اللغات الأجنبية إجادة تامة ، ولكن في مجال الآثار والسياحة ..

أنا با أصدقائي (ترحمان) ..

أى أن الترجمان الذي يجيد الإنجليزية يستطيع أن يكلمك ويناقشك في أي أمر من الأمور التي تتعلق بالأثار أو بمجال السياحة .. لكن إذا تطرق الحديث إلى مجال آخر ، فسوف يجد صعوبة بالغة في مجاراتك في هذا المجال .. وسبب هذا أن الترجمان لم يدرس هذه اللغة دراسة أكاديمية تعتمد على فهم قواعدها السليمة .. لكنها دراسة تعتمد على الممارسة ومخالطة من سبقوه في هذا المجال ..

لهذا فمن الطبيعي أن تجد التسرجمان لا يستطيع أن يقرأ ولا أن يكتب هذه اللغة ..





وبالنسبة إلى فأنا أعشق هذه المهنة عشقًا مبرحًا .. وأتفانى في أدائها والقيام بمهامها على أحسن وجه ..

لكن (الحلو لا يكمل) كما يقول المثل الدارج في اثناء من الأمور التي تحدث أمامي في اثناء تأدية عملي مما يندي له جبيني ويقشعر له بدني فأصدقاؤنا السنائحون الذين قدموا إلى بلاند كي يستمتعوا بالحياة فيها لبعض الوقت .. كما أنهم يقفون منبهرين أمام أثارنا العظيمة والتي لا يوجد مثيل لها في أي مكان بالعالم!



ولكن هناك متربصون بهؤلاء السيّاح .. كل هدفهم إحالة حياتهم إلى جحيم ! و(خذ عندك) ..

الباعة الجائلون ، وما أدراك ما الباعة الجائلون !

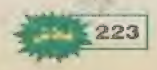
هل سمعتم عن (اللزقة الإنجليزي)؟
إنها لزقة لا يمكن نزعها ولا بالطبل البلدي ..
والساعة الجائلون إذا رأى بعضهم سائحًا
مسكينًا على بعد ، يُهرع إليه و .. عينك

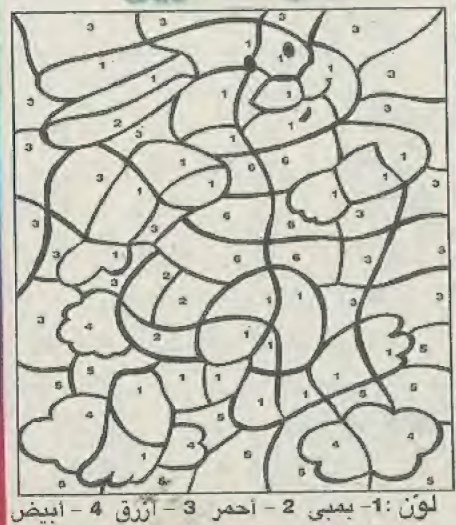
سماجة .. (رذالة) .. غتاتة .. إلخ من قاموس الأخلاق ..

والغريب أن هذا يحدث بصورة متكررة ، ولم

ليه ؟ ما اعرفش !

ثانيًا .. باعبة التذاكر على أبواب المتاحف والإماكن السياحية ! التذكرة فئة الـ 5 جنيهات تباع بـ 50 جنيهًا (عيني عينك) !!



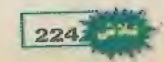


5 - أخضر 6 - أصفر

كل هذا كوم وما يحدث من بعض أطفالنا الصغار كوم أخر ..

فهم ما إن يجدوا سائحًا حتى يتباروا في قذفه بما لذ وطاب من الشيتائم .. وكل حجتهم في ذلك أن السائح المسكين لا يفهم اللغة العربية !! يحدث كل هذا أمامي وأنا أتميّز غيظًا والإ أدرى ماذا أفعل!

أرجوكم ادعوا لى .. إما أن يتسادب غيير المؤدبين .. وإما أن يتوب الله علی من هده المهنة ..

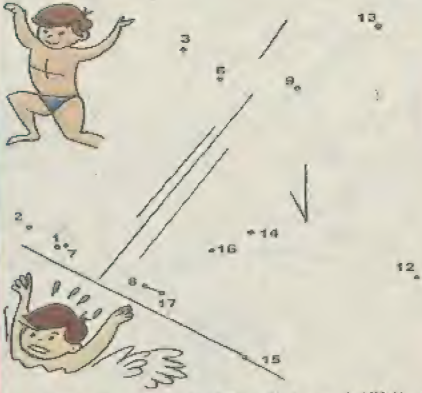


الدرجة 10





5 -----



صل النقاط من 1 إلى 17 لترى لوحة جميلة . الدرجة 5



1585 CALL

مربع واحد فقط من هذه المربعات ينطبق على الرسم . فما هو ؟ الدرجة 10

كيف يمكن توثيد الكهرباء

باستخدام الطاقة المائية ؟

يمتاز تيار المياه الساقط من مكان مرتفع بقدرة قوية لدفع عجلة توربينة مائية ، ومن ثم تدفع مول الكهرباء ، ولكن قطرات المطر لا يمكن استخدامها في توليد الكهرباء ولو أنها تسقط من ارتفاع قد يصل أحيانًا إلى ألف متر أو أكثر ..

إذ هى بالغة صغر الحجم . فيصعب عليها أن تدفع عجلة الأجهزة .

لذلك يحتاج توليد الكهرباء بالطاقة المائية إلى سقوط الماء من ارتفاع معين بالإضافة إلى كمية تدفق مياه هائلة .

لهذا السبب يجب بناء سدُ أو خزان للمياه على المجرى النهر الأعلى لجمع المياه ولزيادة ارتفاع المقوطها .

* * *









! Tolast Jes Mas

الحقيقة المؤكدة: أن بعض برامج التلفزيون قد احتك بجدارة محل الحبوب المنومة!



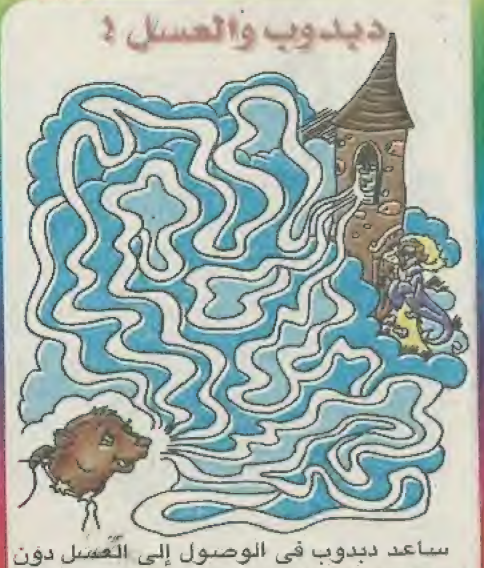






لماذا تنتظر المراة حتى الثالثة بعد منتصف الليل لتسال روجها أين كان وماذا كان يفعل .. مع أنها قررت منذ البداية ألا تصدق كلمة ماحدة مما رقما على المحدة مما ربية ما المحدة معا المحدة مما ربية ما المحدة مما ربية ما المحدة مما ربية ما المحدة معا المحدة مما ربية ما المحدة معا المحدة المحد





أن يتعرض له هذا الرجل الشرير . الدرجة 10

233



ترتيب لا

رتب هذه المستطيات ترتيبا صحيحًا لتعرف اسم سيارة حديثة .

الدرجة 12

استخدم خيالك الخصب وتخيل أشكالاً عديدة من الرسم العلوى ، واستخرج أيضنا : (زرار _ سوستة _ كوب _ كتاب مفتوح _ إصبع _ شبح) .



إلى الأستاذ / خالد الصفتى تحية طيبة وبعد

أرسلت لك العديد من الرسائل ، ولم أجد الردّ عليها ، فقط اريد منك أن ترسل لى برقية تقول فيها : (رسائلك وصلتنى) وأخيرًا لى سؤال :

حيث إنك تؤكد أن فلاش لـ (جميع الأعمار) ولأن بقية روايات مصرية للجيب تصدر (للشباب) فهى تحتجب فترة الدراسة ..

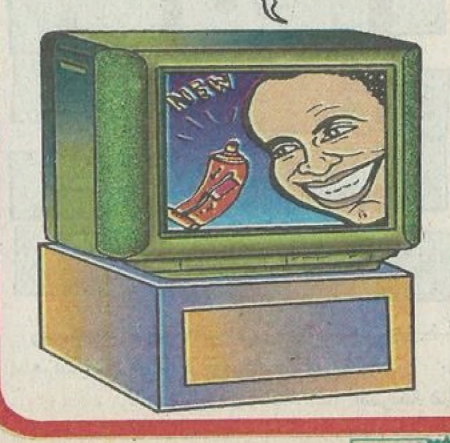
لذلك أطالب بأن تصدر (فلاش) بصورة منتظمة .

وليد مسعد الإمام

- فلاش يرحب برسائلك يا (وليد) ، وأرجو أن تكون راضيًا عن (فلاش) بعد نشره رسائلك .. أما بخصوص صدور (فلاش) بصورة منتظمة فأنا أؤيدك في هذا المطلب ، وأضم صوتي إلى صوتك وأتمنى أن تصدر (فلاش) شهريًا ، كذلك (سماش) . أما (مغامرات فلاش) فحبذا لو صدرت أسبوعيًا !

الإعسلانات

كُل ثوم وبصل باطمئنان مع معجون اسنان (أبوقردان) .. أبوقردان ينقى السوسة من الأسنان .. زى أبوقردان مابينقى الدودة من الغيطان



a

東 本 寺

التقييم العام لألعاب الذكاء الكاملة لفلاش رقم (39)

* إذا حصلت على درجات بين 459 و 401 درجة فأنت متوقد الذكاء ... سريع البديهة ، لماح .. تمتلك مواهب وقدرات خاصة ومميزة . أهنئك !

* وإذا حصلت على درجات بين 400 و 301 درجة فأنت ذكى .. لماح ، ذو بديهة حاضرة ، لكنك لا تمتلك مواهب ولا قدرات خاصة .

* أما إذا كانت درجاتك بين 300 و 201 درجة فضدكاؤك وقدراتك في المستوى العادي ، لذلك فأنصحك بالقراءة والاطلاع والانتباه لكل شيء يمر عليك .

* وإذا كانت درجاتك بين 200 و 101 درجة فذكاؤك ومستواك الثقافي على شفا حفرة من الخطر .. إن لم تبادر بإجراء عملية جراحية ثقافية سريعة !

* وإذا قلّت درجاتك عن 100 درجة ، فيجب إعادة النظر في أسلوب الحياة عامة !!

فغذاء العقل هام كغذاء البطن

أليس كذلك ؟

خالد الصفتي



الفائرون في مسابقات فلاش:

1 - كريم على حسن عابدين - نجع حمادى - 5 شارع المروة خلف الطوابين .

2 - تهانى داغستانى - السعودية - الرياض - وزارة الزراعة والمياه - إدارة موارد المياه 11195 .

3 - وليد مسعد الإمام - منية شنتنا عياش م المعلة الكبرى - الغربية .

4 - عبدالمنعم أشرف أمين - 11ش محمد حافظ - مدينة الضباط - المهندسين - جيزة .

5 - ناريمان السيد البدوى عبد المولى - 12سنة 24 شرا - القاهرة و 24 شرا - القاهرة و الفرج - شبرا - القاهرة

6 - فاطمة عثمان أحمد عثمان - السلام - تمليك ع 4 في ش 3 - الدور الخامس - محافظة بور سعيد ..

7 - محمد محمود محمد _ 299 ش السودان بمديدة الصحفيين _ العجوزة .

8 - رانيا محمد كمال المسلماني - البحيرة - مركن رشيد قناطر إدفينا .

9 - صبار محمد - المملكة المغربية زنقة 10 دار 77 قرية الجماعة 20450 البيضاء 04.

10- عمرو محمد مرسى احمد - 11 ش عبدالله الشافعي - غبريال - الإسكندرية .



الحسل	الصفحة
1- الجزء السفلى من العجلة اليمنى 2 - الجزء العلوى من العجلة اليمنى 3 - الجزء الدائرى من العجلة اليسرى 4 - الجزء الأوسط السفلى من العجلة اليسرى 4 - الجزء الأوسط السفلى من العربة 5 - فيرزان العجلة العلوى 6 - إحدى الزلطات 7 - الجزء الخارجى من العجلة	141
اليسرى 8 - أحد تروس العجلة اليسرى . ياسمين . ج-/ أ/ه-/ب/د ،	155
والسيارة (ابيزا) . عبدربه .	163
مربع 4 أناناس . كان مع العالم مفهوم عشرة ألاف جنيه .	181 183 184
39 طوبة ناقصة . جوز هند .	185 215
مربع 4 1 - الجزء السفلى للسفينة اليسرى 2 - حجر	216

حلول فلاش رقم (۳۹)

الحسل	الصفحة
1 - زجاج الشباك الأيسر 2 - بلاطة أسفل	43
الرجل 3 - أحد نتوءات المنزل الأيسر	
4 - النتوء العلوى للمنزل الأيمن 5 - الشباك	21
السفلى للمنزل الأيمن 6 - ياقة الرجل 7 - الشباك	17 14 14 14
العلوى للمنزل الأيمن 8 - باب المنزل الأيسر.	
مربع 1	45
34 طوبة .	71
طول حوتى 576 قدمًا .	78
وزن الكلب 112أوقية ،	
وزن القط 48 اوقية .	P. Co. Land
د . ا . هـ . جـ . ب ، والسيارة (بولو) .	THE RESERVE TO SERVE
	All the same of th
متاهة رقم 1 جـ/د/ب/۱/هـ.	
جـرد/ب/رهـ. والسيارة (بونتو) .	THE RESERVE TO SERVE
. (3-3.) - 3 3	

الأيسر 8 - إحدى الموجات يسار اللوحة .

218

235

أسفل الفنار 3 - جسم اللنش 4 - باب الفنار . 5 - الجزء العلوى للسفينة اليسرى 6 - أحد تقسيمات الفنار من أعلى 7 - شرائع المركب

التلفريون.

219

229

231

1 - الأذن اليسرى للأرنب الأيمن 2 - ياقة الأرنب الأيمن 3 - ساق الزهرة اليمنى 4 - الزهرة اليمنى 5 - الجناح الأيسر السفلي للفراشة 6 - اليد اليمنى للأرنب الأيسر 7 - يد الأرنب

(2/1/2/4/0)

صديقى العزيز - صديقتى العزيزة : في الصفحة التالية تجد رسمًا كاريكاتريًا طريفًا بمثل موقفًا ما ، لكن هذا الرسم ينقصه التعليق المناسب الذي

يكمله ويبرز معناه ، وهذا التعليق تجده مرة على لسان الرجل أو المرأة أو الصبى أو الحماة أو ..

والمطلوب منك يا صديقي أن ترسل التعليق المناسب

الكان بعد أن تكتبه في المكان المخصيص له في الكوبون ..

وفي انتظارك أكثر من جائزة ، وأكبر من مفاجأة .. فالفائزون الثلاثة الأوائل سيكون لكل منهم حق اختيار

عشير روايات مختلفة من روايات مصرية للجيب، والفائزون من الرابع حتى العشرين ستنشر اسماءهم

🔑 وتعليقاتهم الطريفة .

• (رقم (حوبون الكتاب		
			:	رسم

العنوان:

التعليق:

32 طوية ناقصة. مردع 4

الأيمن 8 ـ ساق الزهرة اليسرى .

والسيارة فيلشيا .